

KA7178

Adaptador KVM VGA/Audio USB de salida dual con Virtual Media



El cable adaptador KVM KA7178 se conecta a los puertos de la tarjeta gráfica, USB y audio de la computadora. Además de admitir soportes virtuales, posee dos conectores de Cat. 5e/6 para poder conectar una computadora a dos switches KVM de matriz ALTUSEN. De esta forma, las consolas de diferentes switches podrán acceder a la misma computadora.

Características

- Compensación automática de señal acorde a la distancia de transmisión, sin switches DIP
- Dos conectores de Cat. 5e/6
- Emulación de teclado y mouse mantiene al servidor funcionando perfectamente aunque se desconecte del puerto KVM del switch o cuando se reconecte a otro puerto KVM
- Actualización ilimitada del firmware
- Excelente calidad de vídeo compatible con resoluciones de hasta 1920 x 1200 (reducción de blanco)*
- Chip ASIC incorporado para una mayor fiabilidad y compatibilidad
- Tamaño compacto
- Admite soportes virtuales
- Transmisión del sonido
 - * Esta Resolución máxima puede variar en función de la distancia de transmisión. Para más detalles, consulte las páginas de producto de los conmutadores KVM conectados. Tanto las señales de vídeo como las de audio pueden interferir si se utiliza un cable sin apantallar, y la transmisión a larga distancia puede causar interferencias más graves. Generalmente, las interferencias se producen cuando la distancia de transmisión es superior a 40 metros.

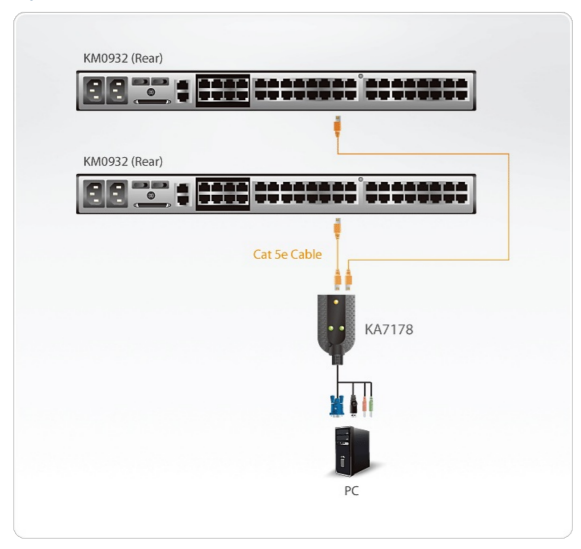


Especificaciones

Conectores	
Enlace	2 x RJ-45 hembra
PC	1 x USB Tipo A macho 1 x HDB-15 macho 2 x Minienchufe estéreo
LEDs	
En línea	2 (Verde)
Enlace	2 (Verde)
Alimentación	1 (Naranja)
Propiedades físicas	
Carcasa	Plástico
Peso	0.17 kg (0.37 lb)
Dimensiones (LA x AN x AL)	9.10 x 5.60 x 2.12 cm (3.58 x 2.2 x 0.83 in.)
Condiciones medioar	mbientales
Temperatura de funcionamiento	0 - 50 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 - 60 °C
Nota	Tenga en cuenta que, en algunos productos de montaje en bastidor, las dimensiones físicas estándar de anchura x profundidad x altura se expresan en el formato longitud x anchura x altura.



Diagrama



ATEN International Co., Ltd.

3F., No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767

www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their respective owners.